

|                       |   |                    |                        |                  |              |
|-----------------------|---|--------------------|------------------------|------------------|--------------|
| <b>CURSO</b>          | <b>CUIDADOS SANITÁRIOS FRENTE AO COVID-19 COM FOCO NA ATUAÇÃO DOS AUXILIARES DE SERVIÇOS GERAIS (ASGs).</b> |                    |                        |                  |              |
| <b>Carga horária:</b> | 10 horas  | <b>Modalidade:</b> | À distância            | <b>Período:</b>  | Junho / 2020 |
| <b>Público alvo:</b>  | Auxiliares de Serviços Gerais (ASGs)  |                    |                        |                  |              |
| <b>Formadores:</b>    | Nome dos Formadores – Indicar se possível a titulação.  |                    | <b>Local da oferta</b> | Ambiente Virtual |              |

**JUSTIFICATIVA:**

Considerando as mudanças provocadas pela pandemia do Covid 19, o ano de 2020 nos desafia a pensar em estratégias para a formação dos Auxiliares de Serviços Gerais (ASGs). Dessa forma, na intenção deste curso é subsidiar a prática dos ASGs do município de Jabotão dos Guararapes, tanto da saúde quanto da educação, para que na rotina do seu trabalho haja a redução da transmissibilidade do SARS-CoV-2. Importante destacar que as atividades laborais, neste momento, poderão ser executadas com foco na prevenção e no controle de riscos nos serviços.

**OBJETIVO:**

Capacitar os Auxiliares de Serviços Gerais (ASGs) do município de Jabotão dos Guararapes, tanto da saúde quanto da educação, para cumprimento das normas de biossegurança e adoção de medidas seguras para o desenvolvimento do processo de trabalho.

**MÓDULOS DO CURSO:**

|   |  |
|---|--|
| <b>MÓDULO 1 – Conceitos, Sintomatologia, Formas de Transmissão e Prevenção.</b>   | Neila Alves de Queiroz<br>Rita de Cássia Franciele Lima<br>Maria Jose Marcelino da Silva                       |
| No módulo I serão abordados os conceitos iniciais sobre o COVID-19, quais sintomas mais comuns podem ser identificados e as suas formas de transmissão e prevenção. Essas temáticas serão explanadas em forma de teatro.              |  |
| <b>MÓDULO 2 – Limpeza e desinfecção de ambientes.</b>   | Dandara Maria Onilari Ferreira da Silva<br>Leandra Franca da Silva   |
| No módulo II serão abordados os conceitos iniciais sobre limpeza e desinfecção de ambientes, com foco principalmente na diluição de produtos de limpeza e higienização das mãos. Essas temáticas serão explanadas em forma de teatro. |  |
| <b>MÓDULO 3 – Quiz de Questões</b>  | Larissa Pereira Lopes<br>Ana Cristina de Oliveira Valerio<br>Míriam de França Chagas<br>Mônica Teixeira Borges |

**DETALHAMENTO DA AÇÃO**

Momento interativo de formação continuada à distância, via plataformas de chamadas de vídeo para aulas remotas.

**AVALIAÇÃO**

Avaliação da formação através do sistema da escola de formação. Nesse momento o professor poderá avaliar a formação em si e contribuir com sugestões e comentários.

**REFERENCIAS**

BRASIL. Ministério da Saúde. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. RESOLUÇÃO Nº 55, DE 10 DE NOVEMBRO DE 2009. Dispõe sobre Regulamento Técnico para Produtos Saneantes Categorizados como Água Sanitária e Alvejantes à Base de Hipoclorito de Sódio ou Hipoclorito de Cálcio e dá outras providências. Disponível em : <[https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/saudelegis/anvisa/2009/res0055\\_10\\_11\\_2009.html](https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/saudelegis/anvisa/2009/res0055_10_11_2009.html)>. Acesso em: 19 out. 2020.

KRATZEL, A.; TODT, D.; V'KOVSKI, P.; STEINER, S.; GULTOM, M.; THAO, T. T. N.; EBERT, N.; HOLWERDA, M.; STEINMANN, J.; NIEMEYER, D.; DIJKMAN, R.; KAMPF, G.; DROSTEN, C.; STEINMANN, E.; THIEL, V.; PFAENDER, S. Inactivation of Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 by WHO-Recommended Hand Rub Formulations and Alcohols. Emerging Infectious Diseases. ISSN: 1080-6059. Volume 26, Number 7—July 2020. Disponível em: <<https://doi.org/10.3201/eid2607.20091>>. Acesso em: 19 out. 2020.

Jaboatão dos Guararapes, 19 de outubro de 2020.

Nome do Formador  
**FORMADORES**